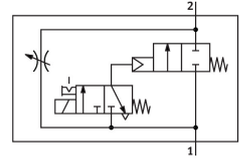


Valvola di inserimento progressivo MS12-DE-G-V24

Codice prodotto: 541498

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzione aria di scarico	Con opzione di controllo del flusso
Tipo di azionamento	Elettrico
Posizione di montaggio	Opzionale
Azionatore manuale	Con arresto Senza arresto
Design	Sede del pistone
Tipo di reset	Molla meccanica
Tipo di pilotaggio	Pilotato
Aria di pilotaggio	Interno
Direzione del flusso	Non reversibile
Funzione valvola	2/2
Indicazione della posizione di commutazione	Con accessori
Pressione di lavoro	3 bar...16 bar
Portata nominale normale (normalizzata secondo DIN 1343)	25000 l/min...42000 l/min
Ciclo di lavoro	100%
Caratteristiche dati bobina	24 V DC: 8,4 W 42 V AC: 50 Hz, potenza di commutazione 14,0 VA, potenza di tenuta 10,0 VA 42 V AC: 60 Hz, potenza di prelievo 12,0 VA, potenza di mantenimento 7,0 VA
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [---:-]
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del fluido	-10 °C...50 °C
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente	-10 °C...50 °C
Peso prodotto	3800 g
Collegamento elettrico	Conforme DIN EN 175301-803 Progettazione quadrata
Display degli stati dei segnali	Con accessori
Tipo di montaggio	Installazione in linea Con accessori Una delle due:
Collegamento pneumatico, porta 1	Gruppo preassemblato montaggio in batteria

Caratteristica	Valore
Collegamento pneumatico, porta 2	Gruppo preassemblato blocchi di montaggio
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale corpo	Alluminio pressofuso